

GR Οδηγίες χρήσης επαναφορτιζόμενου τροχιστή αλυσίδας

GE-CS 18 Li Solo

Art.-Nr.: 44.999.40

I.-Nr.: 11015

Περιεχόμενα

1. Υποδείξεις ασφαλείας
2. Περιγραφή συσκευής και συμπαραδιδόμενα είδη
3. Σωστή χρήση
4. Τεχνικά χαρακτηριστικά
5. Πριν την χρήση
6. Χειρισμός
7. Καθαρισμός, συντήρηση και παραγγελία ανταλλακτικών
8. Ανακύκλωση
9. Αποθήκευση
10. Ενδείξεις φορτιστή



Προειδοποίηση – Για τη μείωση του κινδύνου τραυματισμού διαβάστε την Οδηγία χρήσης



Να χρησιμοποιείτε ωτοασπίδες. Η επίδραση του θορύβου μπορεί να προκαλέσει την απώλεια της ακοής.



Να χρησιμοποιείτε μάσκα προστασίας από σκόνη. Κατά την επεξεργασία ξύλου και άλλων υλικών δεν αποκλείεται η δημιουργία επιβλαβούς για την υγεία σκόνης. Δεν επιτρέπεται η επεξεργασία υλικών που περιέχουν αμίαντο!



Να φοράτε οπωσδήποτε προστατευτικά γυαλιά. Οι σπινθήρες που δημιουργούνται κατά την εργασία ή τα εκσφενδονιζόμενα κομμάτια, ροκανίδια και σκόνες μπορούν να προκαλέσουν απώλεια της όρασης.

Κίνδυνος!

Κατά τη χρήση των συσκευών πρέπει, προς αποφυγή τραυματισμών, να τηρούνται και να λαμβάνονται ορισμένα μέτρα ασφαλείας. Διαβάστε για το λόγο αυτό προσεκτικά τις Οδηγίες χρήσης / Υποδείξεις ασφαλείας. Φυλάξτε τις καλά για να έχετε τις πληροφορίες πάντα στη διάθεσή σας. Εάν παραδώσετε τη συσκευή σε άλλα άτομα, δώστε μαζί και αυτές τις Οδηγίες χρήσης / Υποδείξεις ασφαλείας. Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για ατυχήματα ή βλάβες που οφείλονται σε μη τήρηση αυτών των Οδηγιών χρήσης και των Υποδείξεων ασφαλείας.

1. Υποδείξεις ασφαλείας

Θα βρείτε τις ανάλογες υποδείξεις ασφαλείας στο επισυναπτόμενο βιβλιάριο!

Κίνδυνος!

Διαβάστε όλες τις Υποδείξεις ασφαλείας και τις Οδηγίες. Εάν δεν ακολουθήσετε τις Υποδείξεις ασφαλείας και τις Οδηγίες δεν αποκλείονται ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαροί τραυματισμοί. **Φυλάξτε προσεκτικά όλες τις Υποδείξεις ασφαλείας και τις Οδηγίες για το μέλλον.**

2. Περιγραφή συσκευής και συμπαραδιδόμενα είδη

2.1. Περιγραφή συσκευής (εικ.1-2)

- 1 ακινητοποιητής αλυσίδας
- 2 βίδα ρύθμισης του ακινητοποιητή της αλυσίδας
- 3 κλίμακα για τη ρύθμιση της γωνίας τροχίσματος
- 4 βίδα σταθεροποίησης για τη ρύθμιση της γωνίας τροχίσματος
- 5 οδηγός αλυσίδας
- 6 βίδα σταθεροποίησης της αλυσίδας
- 7 βίδα ρύθμισης βάθους τροχίσματος
- 8 δίσκος τροχίσματος
- 9 διακόπτης ανοίγματος/κλεισίματος
- 10 κεφαλή τροχίσματος
- 11 μπαταρία (δεν παραδίδεται)
- 12 φορτιστής (δεν παραδίδεται)
- 13 διακόπτης ανάπαυλας

2.2. Συμπαραδιδόμενα είδη

Βάσει της περιγραφής των συμπαραδιδόμενων παρακαλούμε να ελέγξετε την πληρότητα του προϊόντος. Σε περίπτωση ελλείψεων τμημάτων παρακαλούμε να αποταθείτε εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία αγοράς στο Κέντρο Σέρβις (Service Center) της εταιρείας μας ή στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή, προσκομίζοντας την ισχύουσα απόδειξη αγοράς. Παρακαλούμε να προσέξετε τον πίνακα εγγύησης στους όρους εγγύησης στο τέλος των οδηγιών.

- Ανοίξτε τη συσκευασία και βγάλτε προσεκτικά τη συσκευή.
- Απομακρύνετε τα υλικά συσκευασίας καθώς και τα συστήματα προστασίας της συσκευασίας / μεταφοράς (εάν υπάρχουν).
- Ελέγξτε εάν είναι πλήρες το περιεχόμενο.
- Ελέγξτε τη συσκευή και τα αξεσουάρ για ενδεχόμενες ζημιές από τη μεταφορά.
- Φυλάξτε τη συσκευασία αν γίνεται μέχρι την πάροδο της προθεσμίας της εγγύησης.

Προσοχή!

Η συσκευή και τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με πλαστικές σακούλες, πλαστικές μεμβράνες και μικροαντικείμενα! Υφίσταται κίνδυνος κατάποσης και ασφυξίας!

3. Σωστή χρήση

Ο τροχιστής αλυσίδας κατασκευάστηκε για το τρόχισμα της αλυσίδας του αλυσοπρίονου.

Η μηχανή επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Κάθε πέραν τούτου χρήση δεν ανταποκρίνεται στο σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Για βλάβες που οφείλονται σε παρόμοια χρήση ή για τραυματισμούς παντός είδους ευθύνεται ο χρήστης/χειριστής και όχι ο κατασκευαστής.

Παρακαλούμε να προσέξετε πως οι συσκευές μας δεν προορίζονται και δεν έχουν κατασκευαστεί για επαγγελματική, βιοτεχνική ή βιομηχανική χρήση. Δεν αναλαμβάνουμε εγγύηση σε περίπτωση κατά την οποία η συσκευή χρησιμοποιήθηκε σε συνεργεία, βιοτεχνίες ή στη βιομηχανία ή σε εργασίες παρόμοιες με αυτές.

Παρά την ενδεδειγμένη χρήση μπορεί να παρουσιαστούν και άλλοι κίνδυνοι πέραν των συνηθισμένων που μπορεί να προκύψουν λόγω της κατασκευής και είναι οι παρακάτω:

- Άγγιγμα του δίσκου τροχίσματος στο σημείο που δεν καλύπτεται
- Κομμάτια δίσκου που μπορεί να εκσφενδονιστούν από χαλασμένο δίσκο
- Από εκσφενδόνιση άλλων τεμαχίων, βλάβη στην ακοή σας, αν δεν φοράτε ωτοασπίδες

4. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροφοδοσία τάσης κινητήρα 18V d.c
Αριθμός στροφών ρελαντί: 6500min-1
Τάση εξόδου φορτιστή: 21Vd.c.
Ρεύμα εξόδου φορτιστή: 3 A
Τάση δικτύου φορτιστή:..... 200-250V~50-60Hz
Τύπος μπαταρίας ιόντων-λιθίου
Γωνία ρύθμισης: 35° προς τα δεξιά και αριστερά
Εσωτερική διάμετρος δίσκου 23mm
Εξωτερική διάμετρος δίσκου έως... 108mm
Πάχος δίσκου 3.2mm
Βάρος..... 1,7kg

Θόρυβος και δονήσεις

Οι τιμές θορύβων και δονήσεων διαπιστώθηκαν σύμφωνα με το πρότυπο EN 61029.

Στάθμη ηχητικής πίεσης L_{pA} 54.1 dB(A)
Αβεβαιότητα K_{pA} 3 dB
Στάθμη ηχητικής ισχύος L_{WA} 67.1 dB(A)
Αβεβαιότητα K_{WA} 3 dB

Να χρησιμοποιείτε ηχοπροστασία.

Η επίδραση θορύβου μπορεί να έχει σαν συνέπεια την απώλεια της ακοής σας.

Συνολικές τιμές ταλαντώσεων (σύνολο διανυσμάτων τριών κατευθύνσεων) σύμφωνα με το πρότυπο EN 61029.

Τρόχισμα

Εκπομπή δονήσεων $ah \leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Αβεβαιότητα $K = 1,5 \text{ m/s}$

Προσοχή!

Η αναφερόμενη τιμή μετάδοσης δόνησης μετρήθηκε βάσει τυποποιημένης μεθόδου ελέγχου και μπορεί να μεταβληθεί ή και σε εξαιρετικές περιπτώσεις να κυμαίνεται άνω της αναφερόμενης τιμής, ανάλογα από τον τρόπο χρήσης του ηλεκτρικού εργαλείου.

Η αναφερόμενη μετάδοση δονήσεων μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για σύγκριση με άλλο ηλεκτρικό εργαλείο.

Περιορίστε την δημιουργία θορύβου και τις δονήσεις στο ελάχιστο!

- Να χρησιμοποιείτε μόνο συσκευές σε άψογη κατάσταση.
- Να συντηρείτε και να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή.
- Να προσαρμόζετε στη συσκευή τον τρόπο εργασίας σας.
- Προσέξτε να μην υπερφορτώνετε τη συσκευή.
- Αφήστε τη συσκευή ενδεχομένως να ελεγχθεί από ειδικό τεχνίτη.
- Να απενεργοποιείτε τη συσκευή όταν δεν την χρησιμοποιείτε.
- Να φοράτε γάντια.

Υπολειπόμενοι κίνδυνοι

Ακόμη και σε περίπτωση σωστής και κανονικής χρήσης αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου, υφίστανται πάντα ορισμένοι υπολειπόμενοι κίνδυνοι. Οι ακόλουθοι κίνδυνοι μπορούν να παρουσιαστούν ανάλογα με το είδος κατασκευής και το μοντέλο αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου:

1. Βλάβες πνευμόνων, εάν δεν χρησιμοποιηθούν κατάλληλες μάσκες προστασίας από σκόνη.
2. Βλάβες της ακοής, εάν δεν χρησιμοποιηθεί κατάλληλη ηχοπροστασία.
3. Βλάβες της υγείας που προκαλούνται από δονήσεις χεριού-βραχίονα, εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ή δεν τηρείται και δεν συντηρείται σωστά.

5. Πριν την χρήση

Προειδοποίηση:

Να βγάζετε πάντα τη μπαταρία από τη συσκευή πριν από κάθε εργασία συντήρησης ή επισκευής

5.1. Συναρμολόγηση (εικ.3-6)

Βάζουμε το μηχανισμό τεντώματος της αλυσίδας στην υποδοχή (εικ.3) και τον σταθεροποιούμε με την βίδα σταυρού (εικ.4)

Πριν τη λειτουργία σταθεροποιούμε τον τροχιστή αλυσίδας σε μια βάση, σε κατάλληλο μέρος (προφυλαγμένο από σκόνες, υγρασία και με καλό φωτισμό), η σταθεροποίηση γίνεται με τις βίδες και τις ροδέλες (βλ. εικ.5)

Κατά τη σταθεροποίηση προσέχουμε ώστε η βάση του τροχιστή να βιδωθεί πολύ καλά πάνω στην βάση και να μην παίζει (εικ.6)

5.2. Φόρτιση της μπαταρίας λιθίου (εικ. 17-18)

Η μπαταρία έχει σύστημα προστασίας για μηδενική αποφόρτιση. Μια ενσωματωμένη δικλίδα ασφαλείας κλείνει τη συσκευή αυτόματα αν αποφορτιστεί η μπαταρία.

Προειδοποίηση: μη χειρίζεστε σε αυτή την περίπτωση άλλο το διακόπτη ανοίγματος/κλεισίματος αφού η δικλίδα ασφαλείας απενεργοποίησε τη συσκευή. Αν προσπαθήσετε παρόλα να δουλέψετε μπορεί να βλάψετε τη μπαταρία.

- 1.Βγάζουμε τη μπαταρία από τη συσκευή πιέζοντας το διακόπτη (13) προ τα κάτω.
2. Ελέγξτε αν η τάση ρεύματος είναι η ενδεδειγμένη και συμφωνεί με αυτή που αναγράφεται στη συσκευή. Συνδέστε το φορτιστή (12) στο ρεύμα, το πράσινο LED αρχίζει να αναβοσβήνει.

Στο εδάφιο 10 (ενδείξεις φορτιστή) θα βρείτε πίνακα με τις εξηγήσεις των LED ενδείξεων στο φορτιστή.

Εάν δεν είναι δυνατή η φόρτιση της μπαταρίας παρακαλούμε να ελέγξετε:

Εάν υπάρχει τάση στην πρίζα του ρεύματος.

Εάν υπάρχει άψογη επαφή στις επαφές φόρτισης του φορτιστή

Εάν δεν είναι δυνατή η φόρτιση της μπαταρίας, παρακαλούμε να αποστείλετε

Τον φορτιστή τον προσαρμογέα φόρτισης και την μπαταρία στο τμήμα μας εξυπηρέτησης πελατών μας.

Προς εξασφάλιση μακράς διάρκειας ζωής της μπαταρίας να φροντίσετε για έγκαιρη επαναφόρτιση της μπαταρίας. Αυτό είναι οπωσδήποτε απαραίτητο εάν διαπιστώσετε πως μειώνεται η απόδοση του τροχιστή.

6. Χειρισμός

6.1. Βάζουμε την προς τρόχισμα αλυσίδα στην υποδοχή (7)

Για το σκοπό αυτό λασκάρουμε τη βίδα στερέωσης της αλυσίδας(1)

6.2. Ρύθμιση γωνίας τροχίσματος σύμφωνα με τα στοιχεία της αλυσίδας (εικ.8)

(Κατά κανόνα είναι μεταξύ 30-35°)

Λασκάρουμε την βίδα ρύθμισης της γωνίας τροχίσματος (1)

Ρυθμίζουμε την επιθυμητή γωνία τροχίσματος σύμφωνα με την κλίμακα (2)

Σφίγγουμε ξανά την βίδα στερέωσης (1)

6.3. Ρύθμιση του ακινητοποιητή αλυσίδας (εικ. 9/10)

• Ρυθμίστε το στοπ αλυσίδας (1) πάνω στην αλυσίδα.

• Τραβήξτε την αλυσίδα προς τα πίσω πάνω στο στοπ αλυσίδας (1) μέχρι να σταματήσει σε ένα δόντι κοπής της αλυσίδας (A). Προσοχή! Εδώ πρέπει να προσέξετε να συμφωνεί η γωνία του ακινητοποιημένου στοιχείου της αλυσίδας με την γωνία τροχίσματος. Σε αντίθετη περίπτωση τραβήξτε την αλυσίδα άλλο ένα δόντι κοής περισσότερο.

• Διπλώστε την κεφαλή τροχίσματος (4) προς τα κάτω μέχρι να ακουμπήσει ο δίσκος (5) το στοιχείο της αλυσίδας που θέλετε να ακονίσετε (A). (Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε την αλυσίδα με τη βίδα ρύθμισης του στοπ της αλυσίδας (2) λίγο προς τα μπροστά ή προς τα πίσω).

6.4. Ρύθμιση οδηγού βάθους τροχίσματος (εικ. 10)

Διπλώστε την κεφαλή τροχίσματος (4) προς τα κάτω και ρυθμίστε το βάθος τροχίσματος με τη βίδα ρύθμισης (7). Προσοχή! Το βάθος τροχίσματος να ρυθμιστεί έτσι, ώστε να τροχίζεται όλη η επιφάνεια κοπής του δοντιού.

6.5. Ασφάλιση της αλυσίδας (εικ. 7)

Σφίξτε τη βίδα ακινητοποίησης της αλυσίδας (1).

6.6. Τρόχισμα της αλυσίδας (εικ. 10/11)

Προσοχή!

- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τρόχισμα αλυσίδων αλυσοπρίονων. Ποτέ μην τροχίζετε ή μην κόβετε άλλα υλικά.
 - Πριν το τρόχισμα στερεώστε καλά την αλυσίδα του αλυσοπρίονου στον οδηγό. Έτσι αποφεύγεται το μπλοκάρισμα του δίσκου από πολύ χαλαρή αλυσίδα.
 - Οδηγήστε τον δίσκο αργά προς την αλυσίδα. Ένα πολύ γρήγορο και απότομο ξεκίνημα προς την αλυσίδα μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον δίσκο τροχίσματος. Ενδεχομένως εκσφενδονιζόμενα τμήματα μπορεί να προκαλέσουν και τραυματισμούς!
 - Ανοίξτε τη συσκευή με τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (1).
 - Οδηγήστε τον δίσκο (5) με την κεφαλή τροχίσματος (4) προσεκτικά προς το ρυθμισμένο στοιχείο.
 - Κλείστε τη συσκευή με τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (1).
- Με τον τρόπο αυτό πρέπει να τροχιστεί κάθε δεύτερο στοιχείο της αλυσίδας. Για να ξέρετε πότε τροχίστηκε κάθε δεύτερο στοιχείο όλης της αλυσίδας, συνιστάται να σημαδέψετε το πρώτο στοιχείο (π.χ. με κιμωλία). Αφού τροχιστούν όλα τα στοιχεία μίας πλευράς, πρέπει να ρυθμιστεί η γωνία στην ίδια μοίρα της άλλης πλευράς ρύθμισης γωνίας. Κατόπιν μπορείτε να αρχίσετε (χωρίς να χρειάζονται άλλες ρυθμίσεις) με το τρόχισμα των στοιχείων της άλλης πλευράς.

6.7. Ρύθμιση οδηγού απόστασης βάθους (εικ. 12/13)

Αφού τροχιστεί πλήρως η αλυσίδα, πρέπει να προσέξετε να τηρηθεί η απόσταση βάθους (οι οδηγοί απόστασης βάθους (1) να είναι χαμηλότεροι από τα στοιχεία κοπής (2)).

Ενδεχομένως λιμάρετε τους οδηγούς βάθους (1) με μία λίμα (3) (δεν συμπαράδίδεται) σύμφωνα με τις οδηγίες για την αλυσίδα.

7. . Καθαρισμός, συντήρηση και παραγγελία ανταλλακτικών

Κίνδυνος!

Πριν από κάθε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού να βγάζετε τη μπαταρία από τη συσκευή.

7.1. Καθαρισμός

- Να κρατάτε όσο πιο ελεύθερα από σκόνη και ακαθαρσίες γίνεται τα συστήματα προστασίας, τις σχισμές εξαερισμού και το κέλυφος του μοτέρ. Σκουπίζετε τη συσκευή με ένα καθαρό πανί, ή καθαρίστε το με πετρελαιμένο αέρα σε χαμηλή πίεση.
- Συνιστούμε να καθαρίζετε τη συσκευή αμέσως μετά από κάθε χρήση.
- Να καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά με ένα νωπό πανί και λίγο μαλακό σαπούνι. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή διαλύτες, γιατί δεν αποκλείεται να καταστρέψουν την επιφάνεια της συσκευής. Προσέξτε να μην περάσει νερό στο εσωτερικό της συσκευής. Η διείσδυση νερού σε ηλεκτρική συσκευή αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

7.2. Συντήρηση

Αλλαγή δίσκου τροχίσματος

Βγάλτε το δίσκο τροχίσματος(εικ. 14-16)

Βάλτε ένα καινούργιο δίσκο

Η συναρμολόγηση γίνεται κατά την αντίθετη διαδικασία

Μη χρησιμοποιείτε χαλασμένους δίσκους ή σπασμένους ή δίσκους που έχουν ζημιές.

Να χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιους δίσκους.

7.3. Παραγγελία ανταλλακτικών:

Κατά την παραγγελία ανταλλακτικών να αναφέρετε τα εξής:

- Τύπος της συσκευής
- Αριθμός είδους της συσκευής
- Αριθμός ταύτισης της συσκευής
- Αριθμός ανταλλακτικού

Θα βρείτε τις ισχύουσες τιμές και πληροφορίες στην ιστοσελίδα www.isc-gmbh.info

8. Διάθεση στα απορρίμματα και επαναχρησιμοποίηση

Η συσκευή βρίσκεται σε μία συσκευασία προς αποφυγή ζημιών κατά τη μεταφορά Αυτή η συσκευασία αποτελείται από πρώτες ύλες και έτσι μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί ή να ανακυκλωθεί. Η συσκευή και τα εξαρτήματά της αποτελούνται από διάφορα υλικά, όπως π.χ. μέταλλο και πλαστικά υλικά. Δεν επιτρέπεται η απόρριψη ελαττωματικών συσκευών στα οικιακά απορρίμματα. Σωστή απόρριψη είναι η παράδοση σε κατάλληλα κέντρα συλλογής μεταχειρισμένων συσκευών. Εάν δεν γνωρίζετε πού βρίσκεται παρόμοιο κέντρο συλλογής μεταχειρισμένων συσκευών, ρωτήστε στη διοίκηση της κοινότητάς σας.

9. Αποθήκευση

Να διατηρείτε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της σε σκοτεινό, στεγνό χώρο, χωρίς παγετό, και μακριά από παιδιά. Η ιδανική θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 5 και 30 °C. Να φυλάξετε την ηλεκτρική σας συσκευή στην πρωτότυπη συσκευασία της.

10. Ένδειξη φορτιστή

| Κατάσταση | | Σημασία και μέτρα |
|--|-------------|---|
| Πράσινο LED | Αναβοσβήνει | Έτοιμότητα για λειτουργία Ο φορτιστής είναι συνδεδεμένος με το δίκτυο και έτοιμος για |
| Κόκκινο LED αναμμένο | Αναμμένο | Φόρτιση Ο φορτιστής φορτίζει τη μπαταρία. |
| Πράσινο LED | Αναμμένο | Η μπαταρία είναι φορτισμένη και έτοιμη για χρήση. (διάρκεια φόρτισης μπαταρίας 1,5 Ah: περίπου 2 ώρες) (διάρκεια φόρτισης μπαταρίας 2,0 Ah: περίπου 2,5 ώρες) (διάρκεια φόρτισης μπαταρίας 3,0 Ah: περίπου 4 ώρες) (διάρκεια φόρτισης μπαταρίας 5,2 Ah: 6,5 ώρες) Τι πρέπει να κάνετε: Αφαιρέστε τη μπαταρία από τον φορτιστή. Διακόψτε την παροχή ρεύματος προς τον φορτιστή. |
| Κόκκινο LED | Αναβοσβήνει | Σφάλμα Δεν είναι δυνατή πλέον η φόρτιση. Η μπαταρία είναι ελαττωματική. Τι πρέπει να κάνετε: Μία ελαττωματική μπαταρία δεν επιτρέπεται να επαναφορτιστεί. Αφαιρέστε τη μπαταρία από τον φορτιστή. |
| LED κόκκινο και πράσινο αναβοσβήνουν εναλλάξ | | Βλάβη θερμοκρασίας: Η μπαταρία είναι πολύ ζεστή (π.χ. άμεση ηλιακή ακτινοβολία) ή πολύ κρύα (κάτω από 0°C). Τι πρέπει να κάνετε: Αφαιρέστε τη μπαταρία και φυλάξτε την 1 ημέρα σε θερμοκρασία δωματίου (περ. 20° C). Αν παρόλα αυτά το σφάλμα συνεχίζει να υπάρχει, σημαίνει ότι η μπαταρία, αποφορτίστηκε πλήρως και δεν επιτρέπεται να φορτιστεί ξανά. Βγάλτε τη μπαταρία από το φορτιστή. |



Μόνο για κράτη-μέλη της Ε.Ε.

Μη πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα!

Σύμφωνα με την ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΚ για απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την ενσωμάτωσή της σε εθνικό δίκαιο, πρέπει η παλιές ηλεκτρικές συσκευές να συγκεντρώνονται και να παραδίδονται για ανακύκλωση φιλική για το περιβάλλον.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί για επιστροφή Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεούται αντί της επιστροφής να συμβάλει στη σωστή ανακύκλωση σε περίπτωση που δεν συνεχίζει να χρησιμοποιεί τη συσκευή. Η παλιά συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε κέντρο επιστροφής ηλεκτρικών συσκευών με την έννοια των εθνικών νόμων ανακύκλωσης και διαχείρισης αποβλήτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα τμήματα παλιών συσκευών και τα βοηθητικά στοιχεία χωρίς ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Η ανατύπωση ή οποιασδήποτε άλλης μορφής αναπαραγωγή της τεκμηρίωσης ή άλλων δικαιολογητικών που αναφέρονται στα προϊόντα, ακόμη και αποσπασματικά, επιτρέπεται μόνο με ρητή συγκατάθεση της iSC GmbH.

Με επιφύλαξη τεχνικών τροποποιήσεων

Ενημέρωση για το σέρβις

Σε όλες τις χώρες που αναφέρονται στην εγγύηση έχουμε αρμόδια συνεργεία που συνεργάζονται μαζί μας, η διεύθυνση των οποίων προκύπτει από την εγγύηση. Τα συνεργεία αυτά βρίσκονται στη διάθεσή σας για επισκευές, ανταλλακτικά ή αξεσουάρ ή για την αγορά αναλώσιμων. Προσέξτε ότι στη συσκευή αυτή τα ακόλουθα εξαρτήματα υπόκεινται σε κοινή φθορά ή ότι χρειάζονται τα ακόλουθα αναλώσιμα.

| Κατηγορία | Παράδειγμα |
|------------------------------------|-----------------------|
| Φθειρόμενα εξαρτήματα* | Καρβουνάκια, μπαταρία |
| Αναλώσιμα υλικά/αναλώσιμα τμήματα* | Δίσκοι τροχίσματος |
| Ελλείψεις | |

* δεν συμπεριλαμβάνονται υποχρεωτικά στο περιεχόμενο της συσκευασίας!

Σε περίπτωση ελαττωμάτων ή σφαλμάτων σας παρακαλούμε να δηλώστε την περίπτωση στο ίντερνετ στο www.isc-gmbh.info. Προσέξτε να περιγράψετε με ακρίβεια το σφάλμα και απαντήστε στις ακόλουθες ερωτήσεις:

- Λειτούργησε σωστά η συσκευή ή είχε από την αρχή κάποιο ελάττωμα?
- Μήπως προσέξατε κάτι περίεργο προτού παρουσιαστεί το ελάττωμα (σύμπτωμα ή βλάβη)?
- Ποια δυσλειτουργία παρατηρείται στη συσκευή (κύριο σύμπτωμα)? Περιγράψτε αυτή τη δυσλειτουργία.

Εγγύηση

Αξιότιμη πελάτισσα, αξιότιμε πελάτη,

τα προϊόντα μας υπόκεινται σε αυστηρό έλεγχο ποιότητας. Εάν η συσκευή αυτή παρόλα αυτά κάποτε δεν λειτουργήσει άψογα, λυπούμαστε πολύ και σας παρακαλούμε να αποτανθείτε προς το τμήμα μας εξυπηρέτησης πελατών στην διεύθυνση που αναφέρεται στην κάρτα αυτή. Ευχαρίστως είμαστε και τηλεφωνικά στη διάθεσή σας στον αριθμό σέρβις που αναφέρεται στην κάρτα εγγύησης. Για την αξίωση της εγγύησης ισχύουν τα εξής:

1. Αυτοί οι όροι εγγύησης ισχύουν μόνο για καταναλωτές, δηλ. για φυσικά πρόσωπα που δεν χρησιμοποιούν το προϊόν αυτό ούτε για επαγγελματικούς σκοπούς ούτε για άλλη ανεξάρτητη απασχόληση. Αυτοί οι όροι εγγύησης ρυθμίζουν πρόσθετες παροχές εγγύησης που υπόσχεται ο πιο κάτω κατασκευαστής πέραν της νόμιμης εγγύησης στους αγοραστές των νέων συσκευών του. Δεν θίγονται από την εγγύηση αυτή οι νόμιμες αξιώσεις σας εγγύησης. Η εγγύησή μας σας παρέχεται δωρεάν.

2. Η εγγύηση επεκτείνεται αποκλειστικά και μόνο σε ελαττώματα σε μία συσκευή του πιο κάτω κατασκευαστή και που αφορούν ελαττώματα υλικού ή κατασκευής και περιορίζεται κατά την κρίση μας στην αποκατάσταση αυτών των ελαττωμάτων της συσκευής ή στην αντικατάστασή της. Παρακαλούμε να προσέξετε πως οι συσκευές μας δεν προορίζονται για επαγγελματική, βιοτεχνική ή βιομηχανική χρήση. Για το λόγο αυτό δεν συνάπτεται σύμβαση εγγύησης σε περίπτωση κατά την οποία η συσκευή χρησιμοποιήθηκε κατά τη διάρκεια της εγγύησης σε βιομηχανικές ή βιοτεχνικές επιχειρήσεις ή εάν εκτέθηκε σε παρόμοια εντατική χρήση.

3. Από την εγγύησή μας εξαιρούνται τα εξής:

- Βλάβες της συσκευής που οφείλονται σε μη τήρηση των οδηγιών συναρμολόγησης ή σε όχι σωστή εγκατάσταση, μη τήρηση των οδηγιών χρήσης (όπως π.χ. σύνδεση σε εσφαλμένη τάση ή σε λάθος είδος ρεύματος) ή σε μη τήρηση των όρων συντήρησης και ασφαλείας ή σε περίπτωση έκθεσης της συσκευής σε ασυνήθιστες καιρικές συνθήκες ή σε έλλειψη φροντίδας και συντήρησης.

- Βλάβες της συσκευής που οφείλονται σε καταχρηστική ή εσφαλμένη χρήση (όπως π.χ. υπερφόρτωση της συσκευής ή χρήση μη εγκεκριμένων εργαλείων ή αξεσουάρ), σε είσοδο ξένων αντικειμένων στη συσκευή (όπως π.χ. άμμος, πέτρες ή σκόνη, βλάβες μεταφοράς), άσκηση βίας ή ξένη επέμβαση (όπως π. χ. βλάβη από πτώση).

- Βλάβες της συσκευής ή τμημάτων της συσκευής που οφείλονται σε συνήθη ή φυσική φθορά.

4. Η διάρκεια της εγγύησης ανέρχεται σε 24 μήνες και αρχίζει από την ημερομηνία της αγοράς της συσκευής. Οι αξιώσεις εγγύησης πρέπει να εγερθούν πριν τη λήξη της διάρκειας της εγγύησης εντός δύο εβδομάδων από την διαπίστωση του ελαττώματος. Αποκλείονται αξιώσεις εγγύησης μετά την πάροδο της διάρκειας της εγγύησης. Η επισκευή ή η αντικατάσταση δεν συνεπάγεται την επέκταση της διάρκειας της εγγύησης ούτε την νέα έναρξη της διάρκειας της εγγύησης για τη συσκευή ή για ενδεχομένως χρησιμοποιηθέντα νέα ανταλλακτικά. Αυτό ισχύει και στην περίπτωση σέρβις επί τόπου.

5. Για την αξίωση της εγγύησης παρακαλούμε να δηλώσετε την ελαττωματική σας συσκευή στο: www.isc-gmbh.info. Να έχετε μαζί σας την απόδειξη της νέας συσκευής. Οι συσκευές που αποστέλλονται χωρίς αποδείξεις και χωρίς πινακίδα στοιχείων, αποκλείονται από την εγγύηση λόγω μη δυνατότητας ταξινόμησης. Εάν το ελάττωμα καλύπτεται από την εγγύηση, θα σας επιστραφεί αμέσως είτε η επισκευασμένη συσκευή είτε μία καινούργια συσκευή. Ευχαρίστως επισκευάζουμε ελαττώματα της συσκευής έναντι πληρωμής, εάν τα ελαττώματα αυτά δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Για το σκοπό αυτό παρακαλούμε να στείλετε τη συσκευή στη διεύθυνση του σέρβις μας. Για αναλώσιμα και σε περίπτωση που λείπουν εξαρτήματα παραπέμπουμε στους περιορισμούς αυτής της εγγύησης σύμφωνα με τους πληροφορίες σέρβις αυτών των οδηγιών χρήσης.